

Podrobný harmonogram KG 2023/24

103+104, 107+108

Přednáška – pondělí		Cvičení – středa	
25.9.	Kinematická geometrie I	27.9.	Analytická geometrie v rovině
2.10.	Kinematická geometrie II	4.10.	Kinematická geometrie I
9.10.	Kinematická geometrie III	11.10.	Kinematická geometrie II
16.10.	Promítací metody	18.10.	Kinematická geometrie III
23.10.	Analytická geometrie v prostoru	25.10.	Kosoúhlé promítání
30.10.	Kvadriky, Rotační plochy I	1.11.	Technická isometrie
6.11.	Rotační plochy II	8.11.	Analytická geometrie v prostoru I
13.11.	Rotační plochy III	15.11.	Analytická geometrie v prostoru II
20.11.	Rozvinutelné plochy	22.11.	Rotační plochy I
27.11.	Rozvinutelné přechodové plochy	29.11.	Rotační plochy II
4.12.	Šroubovice, šroubové plochy I	6.12.	Šroubové plochy I
11.12.	Šroubové plochy II	13.12.	Šroubové plochy II
18.12.	Rezerva	20.12.	Rezerva

101+102, 105+106

Přednáška – pondělí		Cvičení – pátek	
25.9.	Kinematická geometrie I	29.9.	Analytická geometrie v rovině
2.10.	Kinematická geometrie II	6.10.	Kinematická geometrie I
9.10.	Kinematická geometrie III	13.10.	Kinematická geometrie II
16.10.	Promítací metody	20.10.	Kinematická geometrie III
23.10.	Analytická geometrie v prostoru	27.10.	Kosoúhlé promítání
30.10.	Kvadriky, Rotační plochy I	3.11.	Technická isometrie
6.11.	Rotační plochy II	10.11.	Analytická geometrie v prostoru I
13.11.	Rotační plochy III	17.11.	
20.11.	Rozvinutelné plochy	24.11.	Analytická geometrie v prostoru II
27.11.	Rozvinutelné přechodové plochy	1.12.	Rotační plochy I
4.12.	Šroubovice, šroubové plochy I	8.12.	Rotační plochy II
11.12.	Šroubové plochy II	15.12.	Šroubové plochy I
18.12.	Rezerva	22.12.	Šroubové plochy II

Podrobný harmonogram KG 2023/24

201+202, 207+208

Cvičení – středa		Přednáška – čtvrtek	
27.9.	odpadne	28.9.	
4.10.	Analytická geometrie v rovině	5.10.	Kinematická geometrie I
11.10.	Kinematická geometrie I	12.10.	Kinematická geometrie II
18.10.	Kinematická geometrie II	19.10.	Kinematická geometrie III
25.10.	Kinematická geometrie III	26.10.	Promítací metody
1.11.	Kosoúhlé promítání	2.11.	Analytická geometrie v prostoru
8.11.	Technická isometrie	9.11.	Kvadriky, Rotační plochy I
15.11.	Analytická geometrie v prostoru I	16.11.	Rotační plochy II
22.11.	Analytická geometrie v prostoru II	23.11.	Rotační plochy III
29.11.	Rotační plochy I	30.11.	Rozvinutelné plochy
6.12.	Rotační plochy II	7.12.	Přechodové plochy, Šroubovice
13.12.	Šroubové plochy I	14.12.	Šroubové plochy I
20.12.	Šroubové plochy II	21.12.	Šroubové plochy II

203+204, 205+206

Cvičení – čtvrtek		Přednáška – čtvrtek	
28.9.		28.9.	
5.10.	Analytická geometrie v rovině	5.10.	Kinematická geometrie I
12.10.	Kinematická geometrie I	12.10.	Kinematická geometrie II
19.10.	Kinematická geometrie II	19.10.	Kinematická geometrie III
26.10.	Kinematická geometrie III	26.10.	Promítací metody
2.11.	Kosoúhlé promítání	2.11.	Analytická geometrie v prostoru
9.11.	Technická isometrie	9.11.	Kvadriky, Rotační plochy I
16.11.	Analytická geometrie v prostoru I	16.11.	Rotační plochy II
23.11.	Analytická geometrie v prostoru II	23.11.	Rotační plochy III
30.11.	Rotační plochy I	30.11.	Rozvinutelné plochy
7.12.	Rotační plochy II	7.12.	Přechodové plochy, Šroubovice
14.12.	Šroubové plochy I	14.12.	Šroubové plochy I
21.12.	Šroubové plochy II	21.12.	Šroubové plochy II